IND	FY	OF	CI	Δ	IMS

•	Rejected	N	Non-elected	1-100.10
	Allowed	ı	Interference	16)1763446
	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal	, ) , -
÷	Restricted	0	Objected	•

lm	, Date									
ω ν Driginal										
Şio										
2				,						
5										<u>.                                    </u>
							_	_	-	
7									-	
8										
9		-	-				-			
10										
12										
12 13 14										
15									_	
16 17					-					
18		_								
19	-						÷		-	
20			$\neg$						Н	
2			-				-			
22										
23										
24					r.					
25										
26 27									·	
28				<del>-,</del>		-				<del></del>
29				-			_		-	
30							_			
31										
32										-
33		<b> </b>		_				_		_
34 35					-	-				-
36	<del>ا</del> ٰ	-	_	-	-	-	-	-	$\vdash$	-
37	_		-		_			_		
38										
39				_		_	_			<u> </u>
40	_			<u>                                     </u>		_	<u></u>	_	Ŀ	L
41	_	_	_		<u> </u>		_	_	<u> </u> _	
42	_	<u> </u>	<u> </u>	_		ļ	_	_	ļ	_
43				-	-	<u> </u>	L	-	┞	ļ.
44		_	-	-	-	-	-	-	┞	Ŀ
46		$\vdash$	-	_	-	╁	-	-	1-	-
47		-		-	Ė		-		1	-
48		$\vdash$	Ė	$\vdash$						
49										
50	$\Box$	Ī		Γ			Ī.	Г	<u> </u>	Γ

1	Rest		cu				0					••
Cle	ılm					Dat	θ					
	_											
78	Original											
Final	Ĕ											
-				-					_			
	51											
	52											
	53			•								
	·54											ļ
	55											
	56		7									
-	57											
	58				_					_		
	59				-						-	
-	$\overline{}$								_	$\dashv$		
	60						_					
	61				_			_	_			
	62	_				_						
	63											ĺ
	64											
	65											
	66			_								
_	67		$\dashv$		-				_			
-	68			$\dashv$								l
	69									_		
	70	- 1	Ì									
	71									.		
_	72											
_	73			_								1.
	74					-						
_	75	$\neg$										
	76	$\dashv$	-	_			<u> </u>		_			
	77	-			-		-	-		-	-	
	78			_			-	_				1
									ļ			١.
	79					<u> </u>		_				1
	80					_	_	L	<u> </u>		_	-
	81					_	_				_	ļ
_	82							<u></u>		L		
•	83							Π				1
	84								i			1
	85	_	1				1.			Π		1
	86			-						$\Box$		1
	87	<del> </del> -				_		1		_	1	1
	88	-	-		-	-	┤	-	╁		╁╌	1
	89	<u> </u>	-				-	$\vdash$	-	┢	╁	1
_	+			-			├-	┼	-	-		┨
	80	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	4
	91		_		1		1		_	_	<u> </u>	
	92				Γ	Ţ.				L	L	J
	93		Γ	Г	1	Γ	1	Π		Π	Г	7
	94		$\vdash$		<del>                                     </del>	1	1-	1	1	1	1	٦
<del></del>	95	-	<del>                                     </del>	<del> </del>	+	╁	1-	1-	<del> </del>	<del> </del>	1	1
	96	1		-		$\vdash$	1-	┼	1-	1-	1	4
		<del> </del>	<del> </del>	<del> -</del>	1-	-	-	-	<del> </del> -	<del> </del>	╁	+
_	97	├	<del> </del>	Щ.	<del> </del>	<b> </b> _		┼	1-	-	╀	4
<u>.</u>	98	_	├	<u> </u>	<del> </del> _	1_	4_	4-	<b> </b>	<del> </del> _	-	4
	1 (3()											

Cla	lm					Dat	0		
Final	Original								
li.		_							
	101 102				-				
	103								
	104	$\dashv$					$\vdash$		
	105	_							
4.	106			_					
	107								
	108						•		
	109	_	_			_			
	110 111	$\dashv$							
	112						-		_
	113			$\neg$	-				_
	114	$\dashv$			$\dashv$	-		-	_
	115	$\dashv$							
	116			_					
	117								
	118								
	119	_			_				
	120								_
	121	_	_						
	122 123								_
_	124	-	-	-			-		-
	125								
	126								
	127	- :					.,		
	128	_							_
	129								_
-	130 131		-	_			-		-
-	132					-	<del> </del>		-
	133			-			-	-	
	134								
	135						^		
<u> </u>	136			_		_	-	_	<u> </u>
	137			-	ļ			-	-
<u> </u>	138 139			-	-	-	-		╁
-	140		_	-		-	╁	-	-
-	141				-	-	<del>                                     </del>		<del> </del>
-	142		-		-	-	1		t
-	143			-					
	144				L				L
E	145					_	_	<u> </u>	-
L	146		_	1	_	_		-	<u> </u>
-	147		_	_	1	-	<del> </del> "	-	+
-	146	_		-	1	-	+-	-	t
<u> </u>	149	13	<u> </u>	-	1_	<del>  -</del>	<b>↓</b>	ļ	ŧ.